

CoreLine Etanche LED WT120C G2 LED60S/840
PSU TW1 L1500 traversant avec connecteur rapide



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------------------------|---------------------|----------------------------|-----------------------------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Luminaire | -Z3 - Implantation | Plafond |
| -Z4 - Emplacement | Plafonnier | -Z4 - Technologie | LED |
| Alimentation | Secteur français | Classe électrique | I |
| Couleur de l'éclairage | Blanc | Efficacité lumineuse | 136 |
| Equivalence | 2X58 | Fabricant | PHILIPS |
| Facteur de puissance | 0.9 | Finition | Gris |
| Flux | 6000 | Fréquence | 50/60 |
| Gamme | Câblage traversant | Garantie fabricant (année) | 5 |
| Gradable | Non | Hauteur | 76 |
| Indice de protection | 65 | Indice de protection chocs | IK08 Résistance à un impact de 5 joules |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80 | Intensité | 0.21 |
| Largeur | 80 | Longueur totale | 1500 |
| Matière | Polycarbonate | Normes - Homologations | Rohs |
| Normes - Homologations | UGR 25 archives | Normes - Homologations | ENEC |
| Normes - Homologations | RG 0 Photobio 62471 | Normes - Homologations | CE |
| packing hauteur | 153 | packing largeur | 9 |
| packing longueur | 9 | packing poids | 1.9 |
| packing qte | 1 | Plage de fonctionnement | -20 +35 |
| Poids | 1.82 | Puissance | 44 |
| Source d'alimentation | Incluse | Source lumineuse | Intégrée |
| Température au fil | 850 | Température de couleur | 4000 |
| Tension d'entrée | 220-240 | Type de tension d'entrée | AC |

Description

Luminaire de technologie LED d'une puissance de 44w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Flux : 6000Lm

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Puissance : 44w
Température de couleur : 4000K
Tension d'entrée : 220-240v